



## Curso 2016 – 2017

### ESPECIES EXÓTICAS INVASORAS EN EXTREMADURA.

#### JUSTIFICACIÓN

El proyecto LIFE+ INVASEP se presenta como el primer proyecto transfronterizo en la UE que se ejecuta para hacer frente a las especies exóticas invasoras a través de la cooperación activa entre España y Portugal. Durante el periodo 2012-2016 se van a desarrollar actuaciones de prevención, control y gestión frente a las especies exóticas invasoras. Desde la Dirección General de Medio Ambiente, a través de la empresa pública GPEX MEDIO AMBIENTE, se quiere dar a conocer este proyecto a todos aquellos profesionales de la enseñanza que estén interesados para que puedan desarrollarlo en sus aulas, por sí mismos o en colaboración con ellos.

#### OBJETIVOS

- Identificar las especies exóticas invasoras presentes en las cuencas de los ríos Tajo y Guadiana.
- Evaluar el efecto perjudicial sobre las especies autóctonas y sus hábitats.
- Valorar los costes económicos, directos e indirectos, que provocan las especies invasoras.
- Conocer los impactos sanitarios que pueden provocar en la población.
- Sensibilizar a la población sobre las especies invasoras y sus impactos.

#### CONTENIDOS

- Origen de las Especies Exóticas Invasoras presentes en Extremadura.
- Fases y tipos de introducciones de las Especies Exóticas Invasoras.
- Impactos ambientales, económicos y sanitarios. Pérdida de Biodiversidad.
- El mascotismo y las Especies Exóticas Invasoras.
- Principales Especies Exóticas Invasoras presentes en nuestra comunidad.
- Itinerario por el margen del río para contemplar algunas de las especies exóticas estudiadas.
- Observación de los Impactos en el medio y posibles soluciones para el control y erradicación de dichas especies.

#### METODOLOGÍA

Eminentemente práctica. El primer día se contará con una exposición sobre especies invasoras y se podrá observar "in vivo" alguna de ellas. En la visita al río se contará con guías y objetivos para contemplar con más precisión las especies.

#### DESTINATARIOS/CRITERIOS DE SELECCIÓN

Se ofertan **20 plazas** destinadas a::

- Profesorado de ciclos formativos de Familia Profesional Agraria.
- Profesorado de Secundaria - Especialidad Biología y Geología.
- Profesorado de Primaria de Ciencias Naturales-Conocimiento del Medio.
- Tutores.
- Profesorado en activo de centros sostenidos con fondos públicos que quiera mejorar su gestión del aula.

#### LUGAR, DURACIÓN Y FECHAS DE CELEBRACIÓN

La actividad formativa tendrá una duración de **9 horas**.

Las sesiones se celebrarán los días **22, 23 y 24 de mayo**, en horario de 17:00h a 20:00h.

El curso se realizará en las instalaciones del **Centro de Educación Ambiental (CEA) de Cuacos de Yuste**.

#### CERTIFICACIONES

Se expedirá certificación de 9 horas (1 Crédito de Formación) a los profesores que asistan de forma activa y regular al menos al 85% del tiempo de duración de la actividad. (Orden 31/10/2000 / D.O.E. Nº 128 de 4/11/2000)

#### INSCRIPCIONES

On-line: <http://inscripciones.educarex.es/index.php?id=57502>



Plazo de inscripción: **hasta el jueves 18 de mayo**.  
La lista de admitidos: **viernes 19 de mayo**.

#### PONENTES

- **D. Carlos Miranzo Torres**. Coordinador Área Medio Natural GPEX.
- **D. Marcos González**. Técnico Medio Ambiente Área Medio Natural GPEX.
- **D. Manuel Rodríguez Martínez**. Técnico Educación Ambiental Área Medio Natural GPEX.
- **D. Ángel Ramón Franco Durán**. Técnico Educación Ambiental Área Medio Natural GPEX.

#### ASESOR RESPONSABLE

Alfredo Pérez Tovar.